

[Home](#) > A3 Salerno-Reggio Calabria: venerdì di traffico intenso ma scorrevole sulla nuova autostrada.
Domani “bollino nero”

Calabria, Cosenza, 05/08/2011

A3 Salerno-Reggio Calabria: venerdì di traffico intenso ma scorrevole sulla nuova autostrada. Domani “bollino nero”

Pomeriggio di traffico intenso sull'intera rete stradale e autostradale per la seconda fase dell'esodo estivo. Sulla nuova autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria, dove sono già evidenti i benefici per gli automobilisti grazie ai tratti ammodernati aperti in Campania, Basilicata e Calabria, non si registrano particolari disagi e, alle ore 18,00, è stato raggiunto il picco dei volumi di traffico di 3500 veicoli l'ora nel tratto iniziale dell'autostrada. I tempi di percorrenza, forniti all'utenza attraverso i pannelli a messaggio variabile, alle ore 19,00 sono: Salerno-Battipaglia 13 minuti; Salerno-Padula 61 minuti; Salerno-Lagonegro Nord 86 minuti; Salerno-Sibari 139 minuti e Salerno-Villa San Giovanni 318 minuti.

Al momento, il traffico è intenso ma scorrevole nel salernitano, sui nuovi tratti a tre corsie per senso di marcia.

Regolare la circolazione anche in Basilicata, tra Lagonegro e Lauria, e in Calabria, tra Scilla e Villa San Giovanni, dove i veicoli, pur riducendo la velocità di marcia in attraversamento dei cantieri, non hanno particolari disagi e i tempi di percorrenza risultano nella media.

Per la giornata di domani si prevede traffico da “bollino nero”.

Come sull'intera rete stradale e autostradale nazionale, la circolazione sarà favorita dal blocco dei mezzi pesanti che non potranno viaggiare fino alle 24 di oggi, domani e domenica, dalle ore 7 alle ore 24,00.

L'evoluzione della situazione in tempo reale è consultabile attraverso il sito www.stradeanas.it/traffico [1].

L'Anas raccomanda a chi viaggia una guida prudente e il rispetto delle norme del codice della strada. Si ricorda che l'informazione agli automobilisti sulla viabilità e sul traffico è assicurata attraverso le emittenti radio-televisive, il sito Anas www.stradeanas.it [2] e chiamando il numero verde 800.290.092.

Collegamenti

[1] <http://www.stradeanas.it/traffico>

[2] <http://www.stradeanas.it>